

PRODUKTDATENBLATT

gorenje

Dunstabzugshaube WHU621X 728553

USP :



Anzahl der Leistungsstufen	3
Anzahl der Beleuchtung	1
Beleuchtung	On/Off Licht
Anzahl Fettfilter	1
Reinigung Fettfilter	Fettfilter waschbar
Filtermaterial	Metall-Fettfilter
Reinigung Fettfilter	Fettfilter waschbar
Aktivkohlefilter Nr.	264308
Geruchsfilter	Kohlefilter (Sonderzubehör)
Abluftleistung Stufe 1	145 m³/h
Abluftleistung Stufe 2	185 m³/h
Max. Luftleistung im Abluftbetrieb	320 m³/h
Betriebsgeräusch/Stufe I	55 dB(A)re 1 pW
max. Geräuschpegel	73 dB (A)

Grundinformation :

Produktgruppe	Dunstabzugshaube
Dekorfähig	/
Bauform	Standgerät
Warenzeichen	Gorenje
Produktbezeichnung/-familie	Dunstabzugshaube
Internationale Bestellbezeichnung	WHU621X
Artikelnummer	728553
EAN-Bezeichnung	3838782039539
Farbe des Gehäuses	Nichtrostendes Blech Farbe
Gehäusematerial	Edelstahl
Typ der Dunstabzugshaube	Unterbauesse
Bauart	Wandmontage
Lage des Motors	Motor im Gehäuse
Luftführung	Umrüstbar
Anschlusswert (W)	168 W
Stromaufnahme (A)	10 A
Spannung (V)	220-240
Frequenz (Hz)	50/60
Zulassungsbescheinigungen	/
Länge des Anschlusskabels (cm)	150 cm
Steckertyp	Euro
Höhe des Produktes ohne Dekorkamin (mm)	133 mm
Nettogewicht (kg)	4,9 Kg
Bruttomasse (kg)	6,4 Kg
Produktbreite	599 mm
Produkthöhe	133 mm
Produkttiefe	510 mm
Abluft	Ja

Features :

Externes Informationssystem	/
Produktbeschreibung kurz	Dunstabzugshaube; WHU621X
Art der Steuerung	Mechanisch
Typ der Handbedienungseinheit	/
Anzahl der Motoren	1
Gesamtgebläseleistung (W)	140 W
Anzahl der Leistungsstufen	3
Intensivstufe	Nein
Max. Gebläseleistung - Abluftbetrieb (m3/h)	320 m³/h
Max. Gebläseleistung - Umluftbetrieb (m3/h)	115 m³/h
Beleuchtungseinstellung	Ein/Aus
Anzahl der Lampen	1
Art der Lampen	Glühbirnen
Gesamtleistung der Lampen (W)	28 W
Geräuschemissionen (dB(A) re 1 pW)	73 dB(A) re 1 pW
Durchmesser des Abluftstutzens (mm)	125
Rückstauklappe	Ja

Material des Fettfilters	Aluminium waschbar
Geruchsfilter	Nein

Energielabelinformation/ Funktion :

Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe) (m ³ /h),	/
Luftstrom (max. Geschwindigkeit) (m ³ /h),	320 m ³ /h
Luftstrom (min. Geschwindigkeit) (m ³ /h),	145 m ³ /h
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/leto)	80,0 kWh/year
Energieeffizienzklasse	C
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	D
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Nennleistung des Beleuchtungssystems (lux/Watt)	G
Schalleistungspegel mit Boost mit BOOST POSITION DB (A) RE 1 PW	/
Schalleistungspegel (max.) (db)	73 dB
Schalleistungspegel (min.) (db)	55 dB
Max. Luftmenge	320 m ³ /h
Energieeffizienzindex (2010/30/EC)	84,2 %
Flüssigkeitsdynamik-Effizienzklasse (2010/30/EC)	15,5
Fettfilter-Effizienz (2010/30/EC)	66,0 %
Beleuchtungs-Effizienz (2010/30/EC)	3,0
Lautstärke verstärkt (2010/30/EC)	/
Energieverbrauch im Standby-Modus - neu (2010/30/EC)	/
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus - neu (2010/30/EC)	/

